sambara

PINTURAS LAGUN

- C/José María de Pereda, 26 (Madrid)



comercial@pinturaslagun.es

pinturaslagun.es

Enlace ficha producto



Ficha Técnica



LÍNEA NITROCELULÓSICOS

NITROSAN 325 BRILLO

CARACTERÍSTICAS

NITROSÁN 325 BRILLO es un acabado incoloro formulado a base de nitrocelulosa. Se trata de un acabado para el barnizado de la madera de altos sólidos que destaca por su transparencia y buen tacto.

MODO DE EMPLEO

NITROSÁN 325 BRILLO es un producto monocomponente, pero precisa dilución con disolvente si se quiere aplicar con equipos aerográficos o similares.

Se recomienda su aplicación a pistola aerográfica, siempre sobre superficies lijadas, limpias y exentas de grasa. También apto para su aplicación con airmix o airless.

Es imprescindible una perfecta homogeneización del producto, mediante agitación, antes de la aplicación del mismo.

PROPIEDADES

PESO ESPECÍFICO	0,95 - 0,97	kg/L	ISO 2811-1
VISCOSIDAD	30 - 34	s	FORD-4, 20°C
BRILLO (VIDRIO)	140 - 143	GU	ISO 2813 - 60°
NO VOLÁTILES	34 - 36	% w/w	2h - 120°C

DISOLVENTE RECOMENDADO

DISOLVENTE NITRO ESPECIAL, DISOLVENTE POLIURETANO, DISOLVENTE UNIVERSAL

ENVASADO Y ALMACENAMIENTO

El producto debe conservarse en sus envases totalmente cerrados y almacenados a temperaturas entre 5°C y 30°C. En estas condiciones, es aconsejable emplearlo antes de 6 meses.

OTROS DATOS

Para más información sobre datos de seguridad y manipulación dirigirse a la correspondiente MSDS. Esta información se basa en nuestros conocimientos y experiencia actuales, sin que ello suponga obligación alguna ni responsabilidad legal por nuestra parte. El funcionamiento del producto debe ser verificado mediante pruebas que deberán ser realizadas bajo la responsabilidad exclusiva del cliente. Este documento no está sometido a control de distribución y podría encontrarse no actualizado. Documento emitido por ordenador, por lo que no va firmado. VERSIÓN: 1 / FECHA DE REVISIÓN: 13/09/2017

INDUSTRIAS SAMBARA, S.L.